Index of Claims

Allowed

App	lica	ıtion	/Coi	ntro	П	No.

09/754,167 Examiner

Kee M. Tung

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

SCHWUTTKE ET AL.

Art Unit

2628

(Through numeral) Cancelled Rejected

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

		_																			_
Cla	aim		_				Dat	e	_				Cla	im		_			Date	e	_
Final	Original												Final	Original							
1	1		=										53	51	=		Γ				Ī
2	2	L	L				Π]	54	52	1						Ī
3	3	Γ]	55	53	\prod					Γ.	Γ
12	4	Γ	Ĺ]	56	54	П						Ι
13	5	Ľ	Γ										57	55	П						Γ
14	6	L	L										58	56	П						Ι
4	7	L	L]	59	57	Ш						Γ
19	8	L	L			┖			<u> </u>	L	L]	60	58	Ш	L	<u>. </u>	L	L	L	L
20	9	L	L		<u> </u>	┖	┖	L	<u> </u>		L		61	59	Ш	<u></u>					I
21	10	L	Ĺ		L	_	_	$oxed{oxed}$	L		L.,		62	60	Ц	L	乚	L	乚	L	L
22	11	L	l	L	_	<u> </u>	╙		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L		63	61	Ш	L	<u> </u>			L	L
23	12	L	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		ᆫ	L		64	62	Ц					L	L
15	13	L	l			ļ				<u> </u>	L		65	63	Ц		_	_	L.	L	L
16	14	Ļ	1	_	Ŀ	<u> </u>	ļ	_	L	L	_		66	64	Ц			_	ᆫ	L	ļ
17	15	Ļ	Ļ		_	_	Ļ	_			L		67	65	Ц	<u> </u>	_	匚		ᆫ	ļ
18	16	L	Ļ	<u> </u>	L	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>				68	66		$oxed{oxed}$		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ
29	17	L	L	<u> </u>	┖	_	_	L_	<u> </u>				69	67	Ц	_		<u> </u>	_	ㄴ	L
24	18	Ц	L			<u> </u>	ļ	ᆫ					70	68	Ц	$oxed{oxed}$	$oxed{igspace}$	乚	_	ㄴ	L
25	19	Ц		_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	_				l l	71	69	Ц	Ļ.	╙			L	L
26	20	Ц		_	_	 _	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		72	70	Ц	<u> </u>	_			<u> </u>	L
27	21	Ц	L			<u> </u>		<u> </u>	_				73	71	Ц	<u> </u>	┖		_	_	ļ
5	22	Ľ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	┡	L.			74	72	Ц	┡	<u> </u>	L		L	ļ
6	23	L	L	_	L	_	<u> </u>		<u> </u>				75	73	Ц	L	<u> </u>	_	L	<u>_</u>	ļ
7	24	L	L	<u> </u>	┞	ļ_	<u> </u>			_	_		76	74	b	L	ļ	<u> </u>	_	L	L
8	25	Н	L	<u> </u>	⊢	┡	┡		_	<u> </u>	_		77	75	=		┕	L	_	L	L
9	26	Ľ	┡	ļ.,	ļ	┡	┡	₩	L	_				76	-	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
10	27	H	L	_		┡	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				77	1	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
28	28	Н			<u> </u>	├_	-	_	_	<u> </u>	_			78	Н	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ļ
31	29	Н	L	<u> </u>	<u> </u>	┞	┡	_	-	<u> </u>				79	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	Ļ
42	30	Н	L	<u> </u>		▙	┡	_	<u> </u>	<u> </u>				80	Ц	<u> </u>	L	_	L	<u> </u>	ļ
32	31	Н	L	<u> </u>	_	⊢		<u> </u>	<u> </u>	_	_			81	4	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ļ
33	32	Н	L	-	_	-	├	 	├-		_		70	82	-	├-	_	ļ		L.	Ļ
34	33	Н	_	-	┝	├	┢	-	├-	-			78	83	=	⊢	_	L			ļ
36	34	Н	H	┝	⊢	⊢	├-	-	├-	_	_		79	84	H	⊢	<u> </u>	├	<u> </u>	_	Ł
37	35 36	Н	H	├	\vdash	\vdash	├-	├-	├	\vdash	\vdash		80	85	╂-	-	⊢	├-	\vdash	<u> </u>	Ł
38	37	۲	H	 	 	\vdash	├-	⊢	\vdash	\vdash			81	86	H	\vdash	├-	├-	\vdash	 	ł
39	38	۲	H	\vdash	-	├-	-	\vdash					82	87 88	#	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	H
40	39	Н	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	⊢	-	-			83 84	89	${\mathbb H}$	-	 	\vdash	-	 	Ł
14	44	H	t	\vdash	├-	\vdash	├-	-	-	-					Η.	-	\vdash	-	-	-	H
43	41	├	ł	-	├─	 	-	\vdash	-				30	90 91	<u> </u>	 	⊢	⊢		 	₽
44	42	╁	H	\vdash	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				30	92	⊢	\vdash	├-	├-	<u> </u>	 	H
45	43	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Ь	-			93		┢	\vdash	\vdash	H	-	H
46	44	Н	۲	\vdash	\vdash	╁─	\vdash	-	-		_			94	├-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	 	H
47	45	Н	-		\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	}		95	-	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	⊦
48	46	Н		\vdash	\vdash	 	1	\vdash	Н	\vdash	_	}		96	-	\vdash	├-	⊢	\vdash		⊦
49	47	Н	H		\vdash	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	 		97	├-	 	-	\vdash	\vdash	-	H
50	48	H	۲		-	-	-		Н	-	-	 		98	-	\vdash	-	\vdash	H	-	Ͱ
51	49	1	7	H	 	\vdash	\vdash	H	Н	\vdash	-			99	_	\vdash	Ι	-	Н	<u></u> -	H
52	50	-	_	Н		┢	_	Н	Н	\dashv				100		-	-	-	Н	Ι	\vdash
	-00		_	ш	Щ.			ш		-		L	1	100		L	Ц_		لــا		L

	Claim		Г	Date									
	Final	Original			I								
		-	H		-	<u> </u>	-	-	-	<u> </u>	├		
	53	51	-	_	_	L-	_		_	<u> </u>	┝		
	54	52	Н	\vdash	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	
	55	53	Ц		_	<u> </u>			ļ	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	56	54	П		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	╙	
	57	55	Ц		_	ļ.,	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	58	56	Ц				<u> </u>	_		<u> </u>	L_	<u> </u>	
	59	57	Н	L	<u> </u>	_	!	<u> </u>	_	_	_	L	
	60	58	Н	L	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	ļ.,	
	61	59	Н	L	ļ	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	
	62	60	Ц	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	L.	
	63	61	Ц	L	L	L	<u> </u>	_		L.	L.	_	
	64	62	Ц	L				_		L	ļ		
	65	63	Ľ	L	_		_	L	<u> </u>				
	66	64	L	L				L	<u>L</u>			L	
	67	65	L	L	Ŀ	_	L	<u></u>	L	L	lacksquare		
	68	66	L	١			L	L					
	69	67	L	L			L	_					
	70	68	L	L			乚						
	71	69	L	L	<u> </u>		L						
	72	70	L	L	<u>L</u>				L.				
	73	71	L	L				_		L			
	74	72	L	L									
	75	71 72 73	Ц	Ш									
١	76	74 75	اع	L		<u> </u>							
١	77	75	3	:		L							
		76	Ŀ				L	<u> </u>					
		77	1										
		78	Ц	L			L	L		L.,			
		79	Ц	L		L							
		80	Ц						L				
		81		,								L	
1		82	Ŀ	1									
	78	83	=	:						Π			
Į	79	84	1										
	80	85	Ц				L						
	81	86	Ц			L	L						
	82	87	Ц			_		L			L		
	83	88	Ц	Ц						Ĺ			
	84	89	Ц				L						
١	11	90		ı									
ı	30	91	Ŀ	:									
Į		92	L									L	
		93	L										
Į		94		_									
ļ		95	L				L	\Box					
Į		96	L										
Į		97	L										
Į		98	L										
1		99											
1		100		- 1]	1 1	1					

Claim Date E Sp. O 0 101 102 103 0 104 0 105 0 106 0 107 0 108 0 109 0 110 0 111 0 112 0 113 0 114 0 115 0 116 0 117 0 118 0 119 0 120 0 121 0 122 0 123 0 124 0 125 0 126 0 127 0 128 0 129 0 130 0 131 0 132 0 133 0 136 <th></th> <th></th> <th>_</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>_</th>			_								_
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_ Cla	aim		, .			Jat	<u> </u>		,	ᅠᅴ
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149	Finat	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149		101	-		┢	-		-	一	\vdash	H
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102			Г						П
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		103				Ī					П
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_				L	_	L	L	Ш
109		107	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	L.	_	Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		<u> </u>		<u> </u>	ļ	L	<u> </u>		Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_		┡	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-		-	 			-	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112	\vdash	<u> </u>	┝	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	-	\vdash	-	-	├-	H	-	\vdash	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	\vdash	┝		\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		 	Н	-	T	H	H		H
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t		<u> </u>	Т	H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117					Т	_		\vdash	П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118								_	П
122		119									
122		120									
123		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		<u> </u>		L.	_	<u> </u>	L		Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_	<u>_</u> .	_	lacksquare	_		_	Ш
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Ш
128		125		_		<u> </u>	⊢	_	_		Н
128		127			_	_	-	-		-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				-	<u> </u>	-	_	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		-	<u> </u>	-				-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		\vdash	_		\vdash	-	_	\vdash	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				_					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					_				Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137				_	_				Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138					-			Н	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140					_	_		Н	_
142 143 144 145 146 147 148 149			-		-		-			Н	\dashv
143 144 145 146 147 148 149		142					\vdash	-		Н	\dashv
144 145 146 147 148 149	$\neg \neg$		_		_	-		H	Н	H	$\vdash \vdash$
145 146 147 148 149		144			_				Н		\vdash
146 147 148 149							П	П			Н
147 148 149		146								П	П
149		147									
		148									
150											
	I	150									